Index of Claims

Ap	plica	tion/	Conf	trol	No.

10/629,331

Examiner

Alina N. Boutah

Applicant(s)/Patent under Reexamination ROESE ET AL.

Art Unit

2143

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α

0 Objected

		L					ı					
Cla	.:	Date										
Cla	ilm			_		Jate	3			_		
Final	Original	9/14/07										
	4		_	$\vdash$		-		-		$\dashv$		
	1 2 3 4 5 6	Ė		-					-	$\dashv$		
	3	Ė	_	┝	-				┝╌	Н		
	4	H		<u> </u>	$\vdash$					$\dashv$		
	5	-			H		_					
	6	Ι-		-	$\vdash$			_				
	7	-										
	8 9 10	-										
	9	-										
	10	-		匚				_	<u> </u>			
<u> </u>	11	-	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
<u> </u>	12	-		<u> </u>	ļ	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18	ŀ	<u> </u>	├	ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	15	-	_	┝	<del> </del>	-	-	_		$\dashv$		
ļ	10	ŀ	<u> </u>	┝			-	├	├─	$\dashv$		
	17	H			$\vdash$	<del> </del>	├		├─	$\dashv$		
<del></del>	18	+		┝	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>	├─	H		
<u> </u>	19	-	-	┢	├	-		$\vdash$	┢	$\dashv$		
	20	-						┢	-			
	21	-		$\vdash$	$\vdash$				Ι.			
	22	-										
	20 21 22 23 24	-										
	24	-										
	25 26 27	-										
<u> </u>	26	<u>  -</u>		L	_			<u> </u>		Щ		
	27	<u>-</u>		_					<u> </u>			
	28 29	-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	ļ	Щ		
<u> </u>	29	ŀ		_	<u> </u>		<u> </u>			$\dashv$		
<u> </u>	30 31 32 33	Ŀ	-	-	<del> </del>			┝		$\dashv$		
	32	1		┝		-		⊢		$\dashv$		
<b></b>	33	-		H	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		
	34	-	_	$\vdash$	-		<u> </u>	ļ .		H		
	34 35	-				Г				$\vdash \vdash$		
	36	-										
	37	Ŀ										
	38	<u> </u>						_				
	39	<u> -</u>		<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	40	ļ-	_	<u> </u>	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	41	1	_	<del> </del>	<u> </u>	H	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
<b> </b>	42	1	<u> </u>	⊢		H	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
$\vdash$	44	1		├	$\vdash$	H				$\vdash$		
<del> </del>	45	1	$\vdash$		$\vdash$	H	-	$\vdash$		H		
<del> </del>	46	1	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	H		
<b></b>	47	1		$\vdash$	Н	<u> </u>			$\vdash$	$\vdash$		
	48	V		$\vdash$	-					H		
	49	1										
	50	1					Γ					

Cla	im				[	Date	<del></del>				] [	Cla	im					Date	•			
Final	Original	9/14/07								l		Final	Original	9/14/07								
<u>:</u>	Orig	9/1/									li	ίΞ	Ç	9.1								
									L	L.									L			
	1	•									] [		51	1								
	2	•									] [		52	1								
	3	•									] [		53	1								
	4	-									] [		54	1								
	5	-									] [		55	V								
	6	-											56	1								
	7	-									] [		57	1								
	8	-											58	1								
	9	-			Γ						] [		59									
	10	-				Г					] [		60									
	11	-									] [		61									
	12	-									]		62									
	13	-									] . [		63						Ŀ			
	14	-						Γ			] [		64									
	15	-											65									
	16	-		$\Box$	T			Ι			1		66								$\Box$	
	17	-									1 1		67								П	
	18	-								-	1 1		68								П	
	19	-			$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$		1		69								П	
	20	-			Г			$\vdash$			1 1		69 70								П	
	21	-		$\vdash$					r		1		71									
	22	-						一			1 1		72	Ī					_			
	22 23	-		-							1		73						Г			
	24	-		_	$\vdash$			_			1		74									
	25	-			$\vdash$	_	_	-			1 1		75	$\vdash$	-						П	П
	26	-						-			1		76		-		-				П	П
	27	-	-			1		$\vdash$	$\vdash$	_	1 1		77	$\vdash$		_		_	_		П	
	28	-		$\vdash$				<b>-</b>					78								П	
	29	-		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	_		·	-	1		79								П	
	30	-	-	$\vdash$	$\vdash$	t	<u> </u>		_	_	1		80				_				П	
	31	-	$\vdash$	_	<del> </del>	T		$\vdash$			1 1		81								М	
-	32	-		$\vdash$	_			$\vdash$	t		1		82									
	33	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	Т	<del>                                     </del>	1		83	T				<b> </b>	Г	<b> </b>	П	
	34	-	<del>                                     </del>	Н	-		Ι-	<del>                                     </del>			1		84	t							Н	
_	35	-		_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	1		85	$\vdash$			_	$\vdash$		$\vdash$	П	
	36	-	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1		86		Н				$\vdash$	Н	П	-
	37	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		1		87		Н		-		H	H	П	
	38	-	<b></b>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	1		88	<u> </u>						Т	Н	
	39	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		1		89		Н		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	М	
	40	-		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$			1		90	$\vdash$			_	l	<b>—</b>		П	
	41	1	$\vdash$	$\vdash$		T		$\vdash$			1		91						┢			
	42	V	$\vdash$		<del>                                     </del>	t	$\vdash$	$\vdash$	T	<u> </u>	1		92	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	43	V	$\vdash$	H		ļ. —	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1		93	$\vdash$			_		<b> </b>		Н	
	44	1	<del> </del>			t	$\vdash$	$\vdash$	t	<u> </u>	1		94		Н		_	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	45	1	$\vdash$		$\vdash$	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	t	<u> </u>	1		95		$\vdash$			$\vdash$	Ι			-
	46	V	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$t^-$	<del>                                     </del>	1 }		96	1	$\vdash$	_				_		$\dashv$
	47	V	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	1	T	1		97		$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$		
	48	V	<del>                                     </del>		-				T	T	1		98	t	$\vdash$			<b> </b>	$\vdash$	Г	П	$\vdash$
	49	Ì	ı								1		99		$\vdash$		_	l			П	П
	50	1	Γ			T	$\vdash$	Г		<u> </u>	1		100	T								
		<u> </u>		_					-		ا ب			<u> </u>								

Te   Fig.   Fi	Cli	Date									
101											
101	<u>a</u>	na									
101	;⊆	Ē									
101	11.	ō									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141				_		_	_	<u> </u>		-	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		101		_		-	_			-	$\dashv$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		102						_	_	_	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		103						$\vdash$		_	_
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		104		Щ.		_	_				$\blacksquare$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		105			_	<u> </u>		L.			Ш
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		106				L			_		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		107	_			$ldsymbol{ld}}}}}}$				_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		108	_				_				_
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		109				L					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		110								L	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		111									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		112	L								
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		113			L		L				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		114								L	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		115								Г	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		116									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		118								Г	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		119							$\vdash$		П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		120							Г	Г	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		121									П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		122	Г							-	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		123							-		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		124									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		125									П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		126									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		127									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		128									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		131							Г	Π	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		132							_		П
135 136 137 138 139 140 141 142		133									
135 136 137 138 139 140 141 142		134									
136 137 138 139 140 141 142		1135							Π		
139 140 141 142		136									
139 140 141 142		137									
139 140 141 142		138	_								
141		139				Г					
141		140									
		141								_	
		143							L		
144											
145		145									
146											
147								Ĺ			
148		148									
149											
150	L	150					<u> </u>		<u> </u>		Ш